

Above®

Emulsion brillante ultra résistante



Les plus beaux sols n'existent qu'avec un bon programme d'entretien. La qualité de nos produits, notre programme de formation, ainsi que nos supports professionnels permettent à nos clients d'avoir les sols les plus beaux.

Propriétés

- Excellente durabilité. Haute résistance au trafic.
- Brillant très profond.
- Conserve un bon aspect même avec peu d'entretien.

Appliquer le produit sur des sols préalablement décapés avec un décapant de la gamme Diversey.

Mode d'emploi

Le produit s'utilise pur.

- Application: Appliquer 3 couches ou plus sur le sol et étaler uniformément avec un applicateur d'émulsion. Laisser sécher complètement avant d'appliquer de nouvelles couches (environ 30 minutes). Pour les sols poreux commencer d'abord par l'application d'un bouche pores de la gamme Diversey.
- ▶ Entretien : Dépoussiérer quotidiennement le sol. Nettoyer le sol avec un détergent neutre de la gamme Diversey. Lustrer avec une monobrosse à haute vitesse équipée d'un disque approprié.
- Entretien périodique: Nettoyer et restaurer la brillance du sol 1 ou 2 fois par semaine avec le produit Over Drive[®].

Données techniques			
Code article	7516779	Pouvoir couvrant	De 30 à 50 m²/litre pour une couche de protection
Conditionnement	2 x 5 L		
Couleur	Liquide blanc	% de matières solides	20%
рН	8.0 - 9.0	Produit anti-dérapant	Aptitude anti-glissante conforme selon le référentiel de la méthode de James (ASTM D-2047)
Dilution	Prêt à l'emploi		
Nature des polymères	Base polymères acryliques et copolymères	Temps de séchage	Environ 30 minutes entre chaque couche.

Diversey France

9-11, avenue du Val de Fontenay 94133 Fontenay-sous-Bois Tél:+33 (0) 1 45 14 76 76 www.diversey.com

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation : toutes les informations sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité accessible sur Internet : www.diese-fds.com.

Stockage : conserver dans l'emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Craint le gel. Uniquement pour usage professionnel.